



# FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

## Bio-Bac II M2

*Nettoyant, dégraissant et désodorisant biosourcé*

*Nettoyants non acides*



SECTION I ▶ IDENTIFICATION DU PRODUIT						
Nom du produit		Type de produit		Classification SIMDUT		
Bio-Bac II M2		Nettoyant moussant		Non-applicable		
SECTION II ▶ INGRÉDIENTS DANGEREUX						
Nom chimique		Numéro CAS		%	Toxicité	
Non-applicable						
SECTION III ▶ PROPRIÉTÉS PHYSIQUES						
Apparence		Odeur	pH	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide louche		Parfumée	7.5	100°C	1.0	100 %
SECTION IV ▶ RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION						
Point d'éclair (°C) : Aucun			Moyens d'extinction : Non-applicable			
Techniques spéciales de lutte contre l'incendie : Aucune						
Risques particuliers en cas d'incendie ou d'explosion : Aucun						
SECTION V ▶ PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES						
CLASSIFICATION DES RISQUES : Santé = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0					Système d'évaluation 0 = Insignifiant 1 = Sans gravité 2 = Modéré 3 = Haut 4 = Extrême	
Ingestion : Légèrement toxique						
Inhalation : Non-applicable						
Absorption dermique : Non-applicable						
Contact avec la peau : Peut causer une légère irritation.						
Contact avec les yeux : Peut causer une légère irritation.						
Avertissement spécial : Aucun						
SECTION VI ▶ PREMIERS SOINS						
Ingestion : Faire boire 3-4 verres de lait ou d'eau. Contacter un médecin.						
Inhalation : Non-applicable						
Peau : Rincer avec de l'eau.						
Yeux : Rincer avec de l'eau. Si l'irritation persiste, contacter un médecin.						
SECTION VII ▶ DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ						
Stable : Oui						
Conditions à éviter : Aucune						
Incompatibilité (matériaux à éviter) : Aucune						
Produits de décomposition dangereux : Aucun						
Polymérisation dangereuse : Ne se produira pas.						
SECTION VIII ▶ MESURES PRÉVENTIVES						
Protection des mains : Aucune						
Protection des yeux : Aucune						
Ventilation : Générale						
Protection respiratoire : Aucune						
Autre(s) équipement(s) de protection : Aucun						
Mesure à prendre en cas de fuite du produit : Éponger le déversement. Rincer avec de l'eau et laisser sécher.						
Traitement de déchets : Rincer avec de l'eau dans les systèmes d'évacuation selon les règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.						
Instructions d'entreposage et de manipulation : Respecter les procédures normales de manipulation. Conserver à l'intérieur à une température comprise entre 4-40°C.						
Autre(s) mesure(s) de précaution : Suivre le mode d'emploi sur l'étiquette.						
UN : Non-applicable		Classification TMD : Aucune		Classe d'emballage : Non-applicable		
Numéro d'urgence (TMD seulement) : 613-996-6666 (frais virés)						
SECTION IX ▶ PRÉPARATION						
Préparée par : M. Mikoluk			Dernière mise à jour : 1er juin 2015			
Lieu : Les Produits Dustbane Limitée, 25 pl. Pickering, Ottawa, Ontario, K1G 5P4 – 613-745-6861						

# Bio-Bac II M2

**Nettoyant, dégraissant et désodorisant biosourcé**

« Bio-Bac II pénètre les surfaces poreuses afin d'éliminer efficacement les souillures organiques. Tout en étant sécuritaire, elle continue à travailler après l'application initiale. Il maintient une surface propre, sanitaire et libre d'odeur.»

## CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

**Impact environnemental réduit :** ECOLOGO Certifié UL 2792 - Composés biologiques nettoyants et dégraissants

**Base de bacille :** Un mélange d'agent surfactant biologique (bacilles) qui représente une solution révolutionnaire de nettoyage. Elle pénètre les surfaces poreuse afin d'éliminer efficacement les souillures organiques. Tout en étant sécuritaire, elle continue à travailler après l'application initiale.

**Surfactant D.S.T :** Tensioactifs biotechnologique exclusive à Dustbane.

**Performance supérieure :** 400% plus de bacilles pour des résultats supérieurs.

**Protection contre les déversements :** Empêche les fuites, le déversement accidentel, assure la sécurité des employés, empêche les déchets chimiques et améliore l'utilisation du système de distribution.

## UTILISATIONS

Utiliser BIO-BAC II sur n'importe quelle surface dure où les souillures organiques s'accumulent, incluant les cuisines, les restaurants, les salles de toilette, les drains, les poubelles, les taches sur le tapis, etc

## MODE D'EMPLOI

Utiliser sur n'importe quelle surface dure où les souillures organiques s'accumulent, incluant les cuisines, les restaurants, les salles de toilette, les drains, les poubelles, les taches sur le tapis, etc. Agiter doucement avant l'utilisation. Mélanger dans de l'eau potable du robinet non chaué selon les taux de dilution mentionné ci-dessous.

Élimination des odeurs.....	1:240
Souillure légère .....	1:160
Souillure moyenne.....	1:80
Grande souillure .....	1:40
Détachant pour tapis .....	1:160
Nettoyage de pièces .....	1:80-1:160

*Note : Ce produit peut être dilué en différentes configurations et procure des résultats de nettoyage supérieurs. La solution diluée de Bio-Bac II doit être utilisée dans un délai de 24-48 heures.*

## SPÉCIFICATIONS

**Apparence :** Liquide opalescent beige

**Parfum :** Florale

**pH (conc.) :** 7,5

**Solvant :** Aucun

**Phosphate :** Aucun

**SIMDUT :** Non

**TMD :** Non

**ACIA :** Oui